



UNIVERSIDAD DE SONORA
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO-BIOLÓGICAS
ACADEMIA DE SUSTENTABILIDAD



ACTA 05 2024-1

ACTA DE REUNIÓN DE ACADEMIA

En la ciudad de Hermosillo, Sonora, siendo las 9:00 horas del 30 de mayo de 2024, se celebró la quinta sesión extraordinaria del personal académico perteneciente a la Academia de Sustentabilidad, en el segundo piso del edificio 5 F, bajo el siguiente orden del día:

ORDEN DEL DÍA

- 1) Lista de asistencia
- 2) Lectura del acta anterior
- 3) Informe de la revisión hecha por la comisión académica de Asus sobre la actividad:
Inducción a la seguridad en laboratorios del Departamento de Ciencias Químico Biológicas para personal STEUS, solicitada en el rubro Diseño de programa de diplomados, cursos o talleres, enviada por maestra Socorro Herrera Carbajal.
 - Clara Rosalía Álvarez Chávez
 - Guadalupe Dórame Carreño
 - Francisca Ofelia Muñoz Osuna
- 4) Acordar en que rubro se registrará la actividad para continuar el trámite de acuerdo con la normatividad vigente.
- 5) Revisión por miembros de academia del documento:
Lineamientos para la titulación de los pasantes de los Programas de Químico en Alimentos, Químico Biólogo Clínico y Ciencias Nutricionales.
Fecha límite para enviar su opinión personal es lunes 3 de junio 10:00 am. Así se enviarán sus contribuciones en un documento pdf dirigido a Dra. Viviana Reyes Márquez.
- 5) Asuntos generales

INTERVENCIONES Y ACUERDOS

- 1) **Lista de asistencia**
Se establece el quórum dada la presencia en la reunión de miembros de la Academia cuyos nombres se presentan al final del documento.
- 2) **Lectura y aprobación del acta anterior.**
Se aprueba el acta de reunión de academia 04 2024-1 para que se proceda a la firma.
- 3) **Informe de la revisión hecha por la comisión académica de Asus sobre la actividad:**
Inducción a la seguridad en laboratorios del Departamento de Ciencias Químico Biológicas para personal STEUS, solicitada en el rubro Diseño de programa de diplomados, cursos o talleres, enviada por maestra Socorro Herrera Carbajal.



UNIVERSIDAD DE SONORA
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO-BIOLÓGICAS
ACADEMIA DE SUSTENTABILIDAD



La actividad sometida a revisión se acredita en el rubro I.1.1.4 Diseño de programa de diplomado, cursos o talleres por la comisión académica

4) Acordar en que rubro se registrará la actividad para continuar el trámite de acuerdo con la normatividad vigente.

La comisión académica sugiere que esta actividad además de registrarse en el rubro I.1.1.4 Diseño de programa de diplomado, cursos o talleres esta actividad se registre en el rubro I.1.1.14 Impartición de diplomados, cursos o talleres de actualización disciplinaria o didáctica y que, posteriormente, se registre en el rubro I.1.1.5 Elaboración de material didáctico con tecnologías educativas.

5) Revisión por miembros de academia del documento:

Lineamientos para la titulación de los pasantes de los Programas de Químico en Alimentos, Químico Biólogo Clínico y Ciencias Nutricionales.

Nota: Fecha límite para enviar su opinión personal es lunes 3 de junio 10:00 am. Así se enviarán sus contribuciones en un documento pdf dirigido a Dra. Viviana Reyes Márquez.

El acuerdo de la academia fue que cada miembro enviara sus comentarios por correo a la Dra. Francisca Ofelia Muñoz Osuna. Sin embargo, durante la reunión la Dra. Arce recomendó considerar la inclusividad en este importante documento. Mientras que, la Dra. Álvarez Chávez sugiere las siguientes modificaciones/correcciones:

- a) Redacción confusa en el apartado de TITULACIÓN POR PROMEDIO mostrada en texto resaltado:

DE LA TITULACIÓN POR PROMEDIO

ARTÍCULO 9. El pasante podrá seleccionar la opción de titulación por promedio cuando haya obtenido lo siguiente: a. Un promedio global igual o mayor a 90, o un promedio global igual o mayor a 85 y 10.0 puntos por arriba del promedio medio de su programa

- b) En el resumen no se establece el número de palabras
c) No se solicita la inclusión de palabras claves
d) No incluye formato de declaración de originalidad
e) No considera el uso de la Inteligencia Artificial (IA)
f) En la guía de estilo para la bibliografía no considera ni están de acorde a las fuentes de información vigentes que hoy pueden consultar los estudiantes (APA 7).



UNIVERSIDAD DE SONORA
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO-BIOLÓGICAS
ACADEMIA DE SUSTENTABILIDAD



Sin otro asunto que tratar finalizó la reunión a las 10:00 horas, registrándose la asistencia de los miembros siguientes:

1. Francisca Ofelia Muñoz Osuna
2. Clara Rosalía Álvarez Chávez
3. María Engracia Arce Corrales
4. Socorro Herrera Carbajal

Atentamente

“El saber de mis hijos hará mi grandeza”

Dra. Francisca Ofelia Muñoz Osuna
Presidenta de Academia
Departamento de Ciencias Químico-Biológicas

Dra. María Engracia Arce Corrales
Secretaría Técnica de Academia
Departamento de Ciencias Químico-Biológicas

Dra. Clara Rosalía Álvarez Chávez
Miembro permanente de Academia

M.C. Socorro Herrera Carbajal
Miembro permanente de Academia